

Resistenza alla punta

PROFONDITA' IN M.	N. COLPI ogni 10 cm.	RES. ROT. DIN. PUNTA Kg/cm ² .	PROFONDITA' IN M.	N. COLPI ogni 10 cm.	RES. ROT. DIN. PUNTA Kg/cm ² .
0.10	4	15	2.00	36	116
0.20	8	29	2.10	38	113
0.30	18	65	2.20	27	80
0.40	25	91	2.30	26	77
0.50	28	102	2.40	19	57
0.60	32	114	2.50	33	98
0.70	49	175	2.60	36	112
0.80	53	189	2.70	44	129
0.90	38	136	2.80	41	120
1.00	32	114	2.90	38	112
1.10	26	85	3.00	46	135
1.20	54	177	3.10	63	172
1.30	60	196	3.20	98	267
1.40	48	157	3.30	101	275
1.50	47	154	3.40	82	224
1.60	54	174	3.50	72	196
1.70	71	229	3.60	94	254
1.80	75	242	3.70	107	289
1.90	60	193	3.80	Rif.	Rif.

PROVA PENETROMETRICA [S.C.P.T.] N. 1



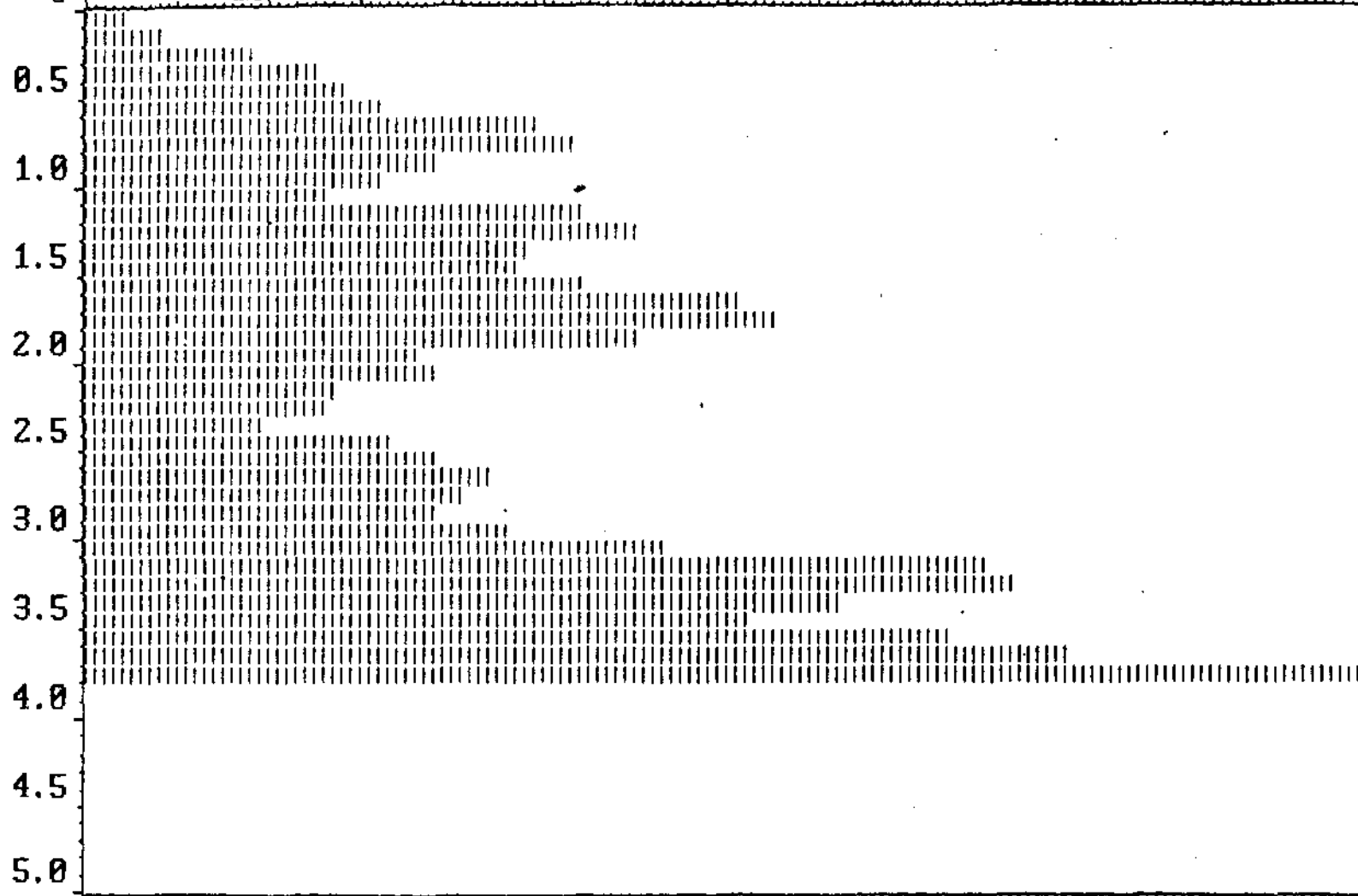
Sez. GE

n.colpi

0 20 40 60 80 100 120 140

P
R
O
F
O
N
D
I
T
A

i
n
m.



Resistenza : punta (| 1 colpo/10 cm.) rivestimento (—)